

Detenga el coágulo, corra la voz®



La hospitalización puede aumentar el riesgo de coágulos sanguíneos

La hospitalización, en particular la que incluya traumatismo físico, operaciones o inmovilidad prolongada, aumenta el riesgo de tener coágulos de sangre.



TRAUMATISMO FÍSICO

Lesión a una vena que puede ser causada por un hueso quebrado, una lesión muscular u otra lesión grave al cuerpo.



OPERACIONES

Operación mayor, particularmente de la pelvis, el abdomen, la cadera o la rodilla.



INMOVILIDAD

Confinamiento en una cama o silla de ruedas por largos periodos debido a una hospitalización, lesión o enfermedad.

OTROS FACTORES INCLUYEN

- Embarazo • Cáncer y sus tratamientos • Antecedentes familiares o personales de coágulos de sangre
- Anticonceptivos o terapia hormonal con estrógeno • Tabaquismo • Sobrepeso • 55 años de edad o más
- Enfermedades de largo plazo, como afecciones cardíacas o pulmonares, o diabetes

Para obtener más información, visite stoptheclot.org/spreadtheword/es/?lang=es



El nombre 'CDC' es propiedad del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS) de los EE.UU. y se usa con permiso. El uso de este logotipo no es un aval por parte del HHS o los CDC de ningún producto, servicio o empresa en particular.

Detenga el coágulo, corra la voz® es una campaña de educación pública que es posible gracias al financiamiento otorgado a la Alianza Nacional contra los Coágulos Sanguíneos por parte de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades según el Acuerdo de Cooperación número 1U27DD001153-02.